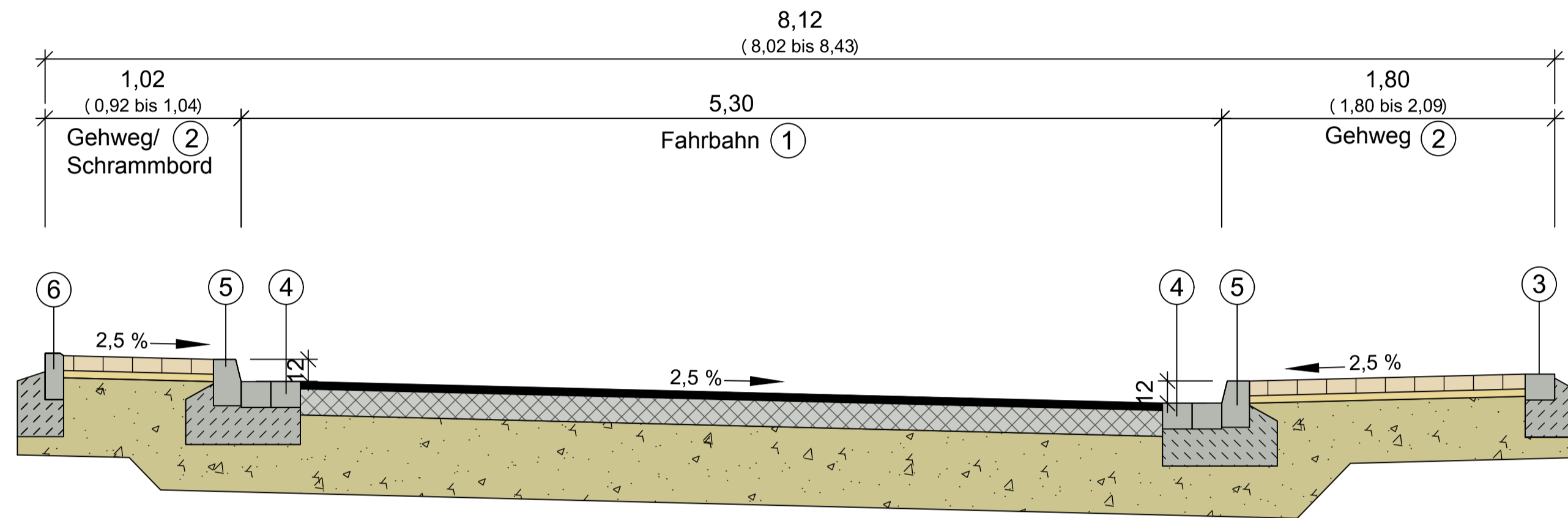
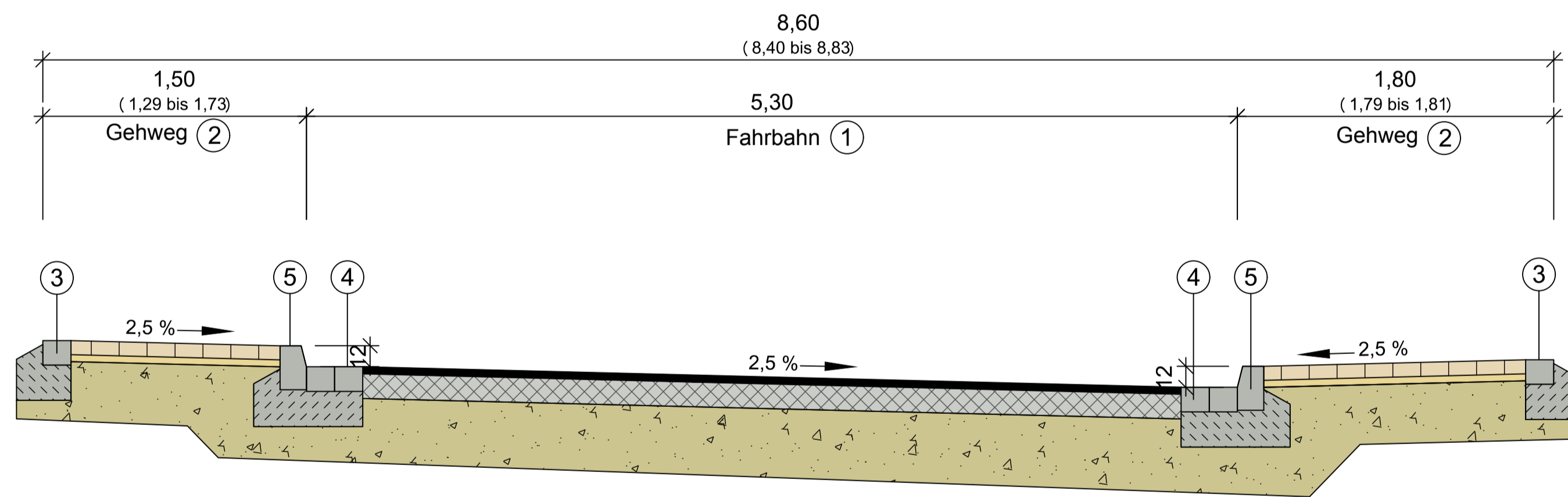


Zur Lorenzhöhe

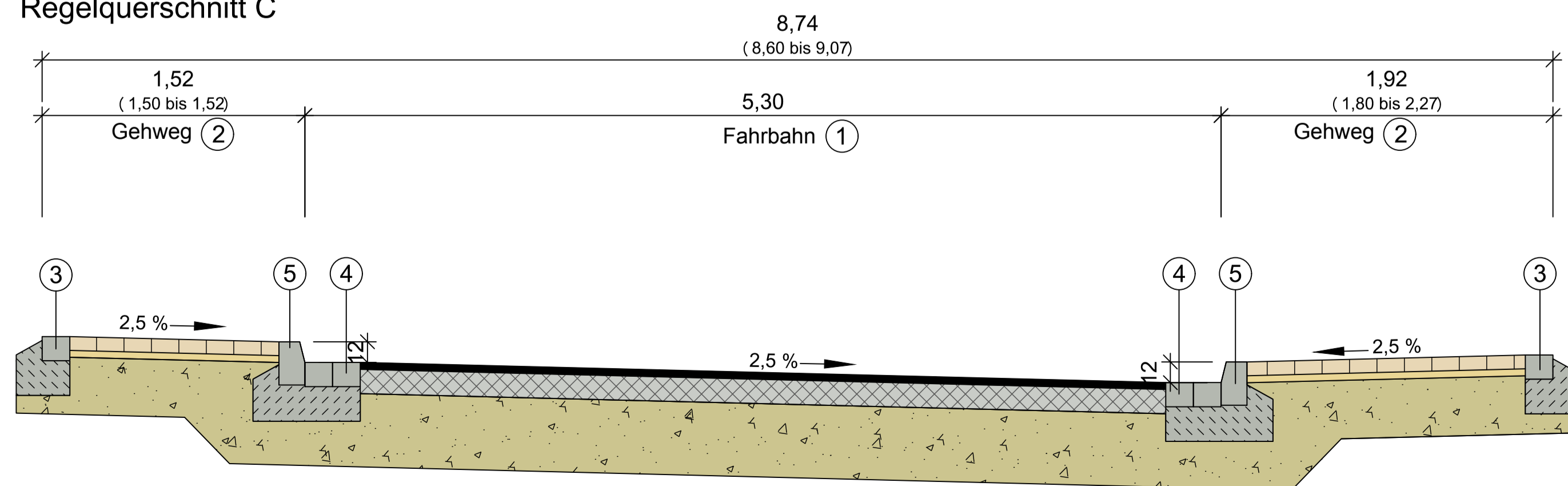
Regelquerschnitt A



Regelquerschnitt B



Regelquerschnitt C



- ① **Fahrbahnaufbau** entspr. RStO 12, Bk1.0, Tafel 1, Zeile 1
 - 4 cm Asphaltbetondeckschicht 0/11 mm
gem. ZTV Asphalt StB 07/13
 - 14 cm Asphalttragschicht 0/22 mm
gem. ZTV Asphalt StB 07/13
 - 42 cm Frostschuttschicht aus Schotter 0/45 mm
gem. ZTV SoB-StB 04/07
 - 60 cm Gesamtstärke
- ② **Gehwegaufbau** entspr. RStO 12, Tafel 6, Zeile 2
 - 8 cm Betonsteinpflaster 10/20 (grau)
gem. ZTV Pflaster-StB 20
 - 4 cm Brechsand - Splitt 0/8 mm
gem. DIN 18318
 - 33 cm Frostschuttschicht aus Schotter 0/45 mm
gem. ZTV SoB-StB 04/07
 - 45 cm Gesamtstärke
- ③ 1-zeilige Rinne 16/24/14 und 16/16/14cm
auf 20 cm Betonfundament C 20/25
- ④ 2-zeilige Rinne 16/24/14 und 16/16/14cm
auf 20 cm Betonfundament C 20/25
- ⑤ Bordstein HB 15/25 cm
auf 20 cm Betonfundament und 15 cm Betonrückenstütze C 20/25
- ⑥ Bordstein TB 8/25 cm
auf 20 cm Betonfundament und 15 cm Betonrückenstütze C 20/25

Blatt 104a

VARIANTE BREITER SCHULWEG OST-SEITE

a			12.10.2021	Ku.	Änderung Gehwegbreiten
Index:	Datum:	Name:	Art der Änderung		
VORPLANUNG					
 Stadt Hennef 53773 Hennef, Frankfurter Straße 97					
Bauvorhaben: Straßenausbau in Hennef Gestingen Drei-Kaiser-Eiche und Zur Lorenzhöhe (einschl. Stichweg)					
Darstellung: Regelquerschnitte Zur Lorenzhöhe					
gemessen:		gezeichnet: Ku.		Maßstab: 1 : 25	
Auswertung /Planungsgrundlage:		bearbeitet: Ku.		Zeichn. Nr.: 25.03.11 -104a Blattgröße: 590x500=0,30m²	
Anerkannt: Der Bauherr			Aufgestellt: Ingenieurgesellschaft Kreuzer + Guttman GmbH Ingenieurbüro für Tiefbau Schulstraße 5d 53797 Lohmar Tel.: 02246/9188-0 Fax.: 02246/9188-88		
Datum:			Datum: 12.01.2021		